

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ»

№ РОСС RU.32432.04БПЭ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ТРЕБОВАНИЯМ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Регистрационный № РОСС RU.32432.04БПЭ0.ОС08.21366

Срок действия с 06.07.2022 по 05.07.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.32432.04БПЭ0.ОС08, ООО «БЮРО ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ», 614025, Пермский край, город Пермь, улица Героев Хасана, дом 98

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Расходомер-счетчик электромагнитный Взлет ППД, ШКСД.407212.001 ТУ 2 Серийный выпуск.

КОД ОКПД 26.51.52.110

Код ТН ВЭД ТС 902610

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Взлет»

Адрес: Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д 2, лит БМ, ИНН: 7826013976, ОГРН: 1027810354923, телефон: 8(800)333-88-87, электронная почта: mail@vzljot.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Взлет»

Адрес: Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д 2, лит БМ, ИНН: 7826013976, ОГРН: 1027810354923, телефон: 8(800)333-88-87, электронная почта: mail@vzljot.ru

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ШКСД.407212.001 ТУ 2; ФНИП в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств», ФНИП «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением».

ОСНОВАНИЯ ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТА Заключение промышленной безопасности № 19082-БИС/22 от 05.07.2022 Испытательная лаборатория ООО «БИИС» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ41 от 2021-12-11

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



Руководитель органа

M. S. Shevchenko
подпись

М.С. Шевченко

инициалы, фамилия

A. N. Smirnova
подпись

А.Н. Смирнова

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации в области экологической и промышленной безопасности «Экопромбезопасность» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ
ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ»

№ РОСС RU.32432.04БПЭ0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



**РАЗРЕШЕНИЕ НА ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА
СООТВЕТСТВИЯ**

Регистрационный № РОСС RU.32432.04БПЭ0.ОС08.21366Р

Срок действия с 06.07.2022 по 05.07.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32432.04БПЭ0.ОС08

ООО «БЮРО ИСПЫТАНИЙ И СЕРТИФИКАЦИИ»

614025, Пермский край, город Пермь, улица Героев Хасана, дом 98

ВЫДАНО

Акционерное общество «Взлет»

ИНН: 7826013976 ОГРН: 1027810354923

Адрес: Россия, 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д 2, лит БМ

На основании сертификата соответствия № РОСС RU.32432.04БПЭ0.ОС08.21366

**Настоящее разрешение предоставляет право применения
знака соответствия системы добровольной сертификации
«ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ»:**

при маркировке продукции, при оказании работ (услуг), на бланках организации,
в рекламно-информационных материалах, печатных изданиях, вывесках,
выставочных стендах и т.д., на сайтах организации в сети Интернет,
в соответствии с правилами применения знака соответствия
системы добровольной сертификации «ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ»



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

М.С. Шевченко

инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Смирнова

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации в области экологической и промышленной безопасности «Экопромбезопасность» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля